Inday	_5	C1-	
Index	OT	Ula	ıms



Application/Control No.

10/789,371

Examiner

Angela M. Lie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DITTRICH ET AL.

Art Unit

2163

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш						- 1		
Cla		1		_		ate	_			\neg
Clé		~		·	-누	Jate	<u>;</u>	_	_	
Final	Original	2/2/07								
<u> </u>	1	J'		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	\dashv
	-	V				\dashv	_		_	\dashv
	7	J.	Н	\dashv	-	_		-	_	\vdash
	4	×.	_	\dashv						Н
-		Č	\vdash	-	\dashv	\dashv	-			Н
	1 2 3 4 5	V	-							
	7	Ż		\vdash						
-	8	Ž				\neg				
	8 9 10	V								
	10	Ç								
	11	0					_	_		
	12	<00								П
	11 12 13 14 15	V								П
	14	V	_							П
	15	٧								
	16 17 18	000								·
	17	0	ı							
	18	0								
	19 20	0								
	20	V								
	21									
	22	L.								
	21 22 23	<u> </u>								Ш
L	24 25	L								Ш
	25									Ш
	26	<u> </u>	<u> </u>				_	_		Ш
<u> </u>	27 28 29							_		Ш
	28	 						H	<u> </u>	
	29	-			_			_	_	Н
	30 31	\vdash	_		_	_	_			Н
<u> </u>	31			_						
-	32 33	┼		\vdash		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	34	\vdash	-	-		\vdash	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	35	+	-	-				-	-	\vdash
-	36	+-	\vdash	\vdash	H	H		\vdash	 	H
	37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-	$\vdash \vdash$
	38	1-			\vdash	<u> </u>				\vdash
 	39	T	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	40	T				\vdash	-		<u> </u>	Н
	41			-	l		\Box		\vdash	П
	42	Τ								П
	43	1				Г	\Box	Ι	Г	П
	44	Τ								П
	45		Π							
	46									
	47									
	48									
	49			Ĺ		L	L			
	50		Г	Γ						1

Date	_				[Cla	im		_		_ [ate	•			
								Ī								
						ਰ	Original									
						Final	ij			l						
						u.	ō									
+	_	_	_					\dashv			_			_	-	
+	_						51	-	_				_		-	-
							52									
							53									
							54									
1 1							54 55									
							56									
							57									
\top							58									
\top							59					_				
+				_			60							_	_	
+	-	-	-				61	\dashv	_	_	\vdash	-		Н	\vdash	\dashv
+							62	Н			\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\dashv
+				-			62 63			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	\dashv
+							03	\vdash				\vdash	\vdash	H		\dashv
\perp			_	<u> </u>			64 65			ļ.,		<u> </u>		_	<u> </u>	
44							65									
\bot				Ŀ			66 67	Ш					Ш	Щ		Ш
				L.			67			Ш			L		Ш	
							68									
							69									
							70 71									
							71									
							72									
					١.		73									
							74									П
_	-						75					_	\vdash	_		
							76								Г	
-		_		_			77					_	\vdash	М	_	Н
+-		_					78						<u> </u>	H	-	
\dashv		H					78 79	_	_	_		_		-		Н
+-	_	\vdash	\vdash				80	_				-			-	Н
	_		-				91	-			-				-	Н
+							81 82	\vdash		-	\vdash	\vdash	-		H	Н
+	_						83	-		-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
+	-		\vdash	<u> </u>			84	-			 	├—		-		$\vdash \vdash$
-	-	-	-		1		85	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-		_	<u> </u>	<u> </u>	1		65	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$
+	<u> </u>		-		1		86	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
\perp	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ł		87	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\sqcup
	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	1		88	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	 	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
—	.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	89	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	\sqcup
	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Į	<u> </u>	90	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	l	ļ	91	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	l		92	_		<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Į	<u> </u>	93		$oxed{}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u></u>	L		L	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Ш
	<u> </u>	<u> </u>					95				<u>L</u>			L		Ш
				L			96			_						Ш
	L						97		L					\Box		
							98			Ĺ		L	L			
\mathbf{I}^{-}							99		Ĺ	L	L			L		
]		100									
				_										_		

Cli	aim				Č	Date	•			
o	Original									
Final	Ē									
ш.	ō									
	1 1	_				_	_		\vdash	
	101				·		\vdash		_	
	102					Ш				
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									\Box
	110									П
	111									\vdash
	112				Η-	<u> </u>	_		-	
$\vdash \vdash$	113	<u> </u>		\vdash		 	-			\dashv
<u> </u>	114			-	\vdash	ŀ-	\vdash		H	
	115	-		-	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н
ļ	110	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	_		Н
<u> </u>	110		-	 		-	 	<u> </u>		\vdash
<u> </u>	117			<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\dashv
	118	Ш		_	_	_	_	_		ш
	119			ļ	<u> </u>	<u> </u>		L_		\Box
	120			L_	L	L				$oxed{oxed}$
	121		L		L		_	L		
	122									
	123									
	124									П
	125									П
	126									
	127						_			
	128					-			Г	
	129	_			\vdash	_				Н
\vdash	130	<u> </u>		-	_					H
\vdash	131	-	 	 					H	Н
	132	-	\vdash	\vdash	 	-	-		-	-
	122	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	-		-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	133	├—	-	-	\vdash	├—	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
ļ	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	 	-		
	135	-	-	\vdash	\vdash	-	 —	 	├	\vdash
ļ	136	<u> </u>	<u> </u>	—	-	<u> </u>	 		<u> </u>	\vdash
<u> </u>	137 138 139	-	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	 	<u> </u>	Ш
<u> </u>	138	_	<u> </u>	_		L_		!	<u> </u>	\square
<u> </u>	139	<u> </u>	L_					L.	<u> </u>	Ш
$oxed{oxed}$	140	<u> </u>	Ĺ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L.			Ļ	<u></u>	\Box
L	141	_	L	<u></u>	_	L	L		_	Ш
	142			L	L					
	143						Ι.			
	144									П
	145	Ι		1	Ι	1	Г	Г	\Box	П
	146	T		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash			Н
_	147	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	 	 	Н
\vdash	148	\vdash	-	 	 	-	\vdash	-	├	Н
	149	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		-	Н
<u> </u>		-	\vdash	-	-	-	-		-	\vdash
i	150	1	l	1	ı	ı	1	l	ı	